**Index of Claims** 

Αp	plica	tion	/Conf	trol	No.
, .P	P 0 t			•.	

09/781,279 Examiner

JAGDISH PATEL

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAYAK ET AL.

Art Unit

3624

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim     Date       Image: Section of the content of the c				<u>'-</u>																	
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Cla	aim					Date	е			_		Cla	aim				_[	Date	=	_
2   3     3   4     4   4     5   53     5   55     6   6     7   7     8   55     9   57     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     39   90     40   90     41   91     42   92     33   88	Final	Original	9/26/05					r					Final	Original							
2   3     3   4     4   4     5   53     5   55     6   6     7   7     8   55     9   57     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     39   90     40   90     41   91     42   92     33   88		1	4	1								1		51							T
Signature   Sign			ì									1		52							Ī
4   5     5   6     7   7     8   6     9   55     10   60     11   60     11   61     12   63     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91			Ħ	ļ		T						1		53							Ī
5   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7	-		Ħ									1				_					T
6   7   1   56   57   58   59   58   59   58   59   59   60   60   61   61   62   63   31   64   62   63   31   64   64   64   64   65   66   66   67   77   68   68   68   68   69   70   71   71   72   72   73   72   73   74   74   74   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   76   77   77   77   78   78   79   30   80   33   81   33   83   84   84   84   84   84   84   84   84   84   85   86   86   86   86   87   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90		5	П									1		55	Ī						Ī
7   57     8   58     9   58     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   67     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96			Τ		-		Г					1									Ī
8   58     9   60     10   60     111   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94			IT				Г			·		1			_						Ī
10			•					П				1									Ī
10														59							Γ
12   62     13   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   99												1									Ī
13   63     14   65     15   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     96   97     97   97     98   99						П						}		61							
14   64     15   66     16   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     24   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		12																			Γ
15   65     16   66     17   66     18   68     19   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99												1									Ι
16   17     18   66     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   85     37   88     39   90     41   90     41   90     44   90     45   96     47   97     48   98     49   99		14																			Γ
17   18   67   68     19   68   69   70     21   71   71   72     22   73   74   74     25   75   76   77     28   78   79   80     30   80   81   82     33   81   82   83     33   83   84   84     35   86   86   87     38   88   89   90     40   90   90   91     41   91   92   93     45   96   96   96     47   97   98   99		15												65							Ī
18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		16					Г							66							I
19   69     20   70     21   71     22   73     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		17																			
20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		18																			
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	•																				Ι
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98																					
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98		21										]									l
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98																					l
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99																					L
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99																					l
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99							L			Ш											l
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>	26								L	L										ļ
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99										L								_		_	l
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u></u>						L													_	ļ
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		29					L							79				_			ļ
32 82   33 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	L		<u></u>				L														ļ
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>																	_		_	ļ
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		32					_			L	_			82	Ш		_		L		ļ
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		33					<u> </u>		_	L	L.				Ш						ļ
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99						L.	L		L	L	_				Ш						ļ
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_								_							_			1
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	L		匚	L		L				L	_							_			1
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	L		L_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		L.	_				$\sqcup$			<u> </u>		<u> </u>	ļ
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>			ļ	ļ	ļ	<u> </u>			L	ļ		L		$\square$	_		<u> </u>	L	L	ļ
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>				$\square$		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	L		Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>					Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			ļ	₩	<u> </u>	ļ		<u> </u>	L	L	<u> </u>			91	$\square$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
44	<u> </u>		├		├	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>					$\sqcup$		<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	ł
45 95 96 96 97 48 98 99 99 99	<u> </u>	43	-		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L			93	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
46			₩	₩	├-	<del> </del>	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	$\vdash$							_		_	<u> </u>	ļ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u></u>		<del> </del>	⊢		<b> </b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>				-				<b></b> -	<u> </u>	ł
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>		├	├-	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	<u> </u>				$\vdash \dashv$		_	-	<del> </del>	<u> </u> -	ł
49 99 99			├	$\vdash$	_	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash$	_		$\vdash$		<u> </u>	ł
50 100			├—	⊢	⊢	⊢		⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		$\vdash$		_	$\vdash$	-	⊢	ł
			├	<del> </del>	-	-		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-			100	$\vdash$		<del></del>	-		-	ł
	Щ.	50	<u> </u>	L_	l		Щ.	<u> </u>	Ц_		L	J	L	100	ш			L	L	<u> </u>	L

Cla	im					Date	3	_		
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58			匚						
	59									
	60									
	61							L		
	62			$oxed{oxed}$						
	63			_						
	64 65									
	65							ļ		
<u> </u>	66 67			_		_				
	67		_	_						
<b></b>	68			<u> </u>				_		
<b></b> -	69 70			-						_
<u> </u>	71		_			$\vdash$			_	_
	72		H	-			_	-	_	-
-	72 73		$\vdash$	-	-		_	$\vdash$		
	74			_		-	_	-		-
	74 75		H	H		-	_	-		-
	76		-	$\vdash$	-					$\vdash$
	77		Г	_		_				
	77 78 79			_						
	79									
	80									
	81									
,	82									
	83									
	84									L
	85	<u> </u>								
	86		<u> </u>							
	87					L.,		<u> </u>		
<u> </u>	88		<u> </u>					$\perp$	_	
	89	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	L-i	H	$\vdash$	<u> </u>	_
	90		_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	91		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
-	92 93	$\vdash$	-	<del> </del>	├	H	<u> </u>	H		-
<u> </u>	93			<del> </del>	-	-	-	-		<u> </u>
<b> </b>	95		-	-		H	<b> </b>	<u> </u>	L	
	96			$\vdash$	-		$\vdash$	-	-	
	97	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	-
	98	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	
l	99		-	┢	$\vdash$		Н	$\vdash$	-	
	100	-	-	-	$\vdash$				_	<del> </del>

Cla	aim	Date										
	_											
Final	Original											
	101		٠									
	101 102 103 104 105 106											
	103											
	104											
	105											
	106											
	107											
	108 109											
	109								_			
	110											
	111 112 113 114 115 116						$oxedsymbol{oxed}$		_			
	112		_						L			
	113			<u> </u>					ļ	Ш		
	114											
	115	$\Box$	_			L_			$oxed{oxed}$	Ш		
	116		_			Ш			L	Ш		
	117 118 119 120 121			<u> </u>	Ш		_		<u> </u>			
	118									Ш		
	119									Ш		
	120		L_	<u> </u>								
	121		_	L		L.				Ш		
L	122			<u> </u>								
	122 123 124											
	124									Щ		
	125									Щ		
	126			<u> </u>					<u> </u>	Ш		
<u> </u>	125 126 127 128 129	_		ļ			_		<u> </u>	_		
<u> </u>	128			<u> </u>			_		<u> </u>	Ш		
	129			_	_	_		_	<u> </u>	Н		
ļ	130 131 132			<u> </u>	_				<u> </u>			
	131	_			_				<u> </u>	Н		
	132			<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш		
	133 134	_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
<b> </b>	134	<u> </u>		-	<u> </u>	_	<u> </u>		<del> </del>	Н		
	135	┝	_		<u> </u>	_		_		Н		
	136 137		-	-	<u> </u>	<u> </u>	-		-	Н		
ļ	137	-	_		$\vdash$	$\vdash$	-	_		Н		
<u> </u>	130	┝	-		-				-	Н		
-	139 140	<u> </u>		-	-				<b></b>			
	141	-	-	-	$\vdash$	_	-	_	-	-		
<u> </u>	142	-		├─	$\vdash$	<u> </u>	H	-	┢	$\vdash$		
<del> </del>	143	$\vdash$	-	$\vdash$		-	<del> </del> -	-	$\vdash$	Н		
<b> </b>	144	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	Н		
<b></b> -	145	-			H	<del> </del>	<del> </del>	-	-	Н		
<u> </u>	146	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<u> </u>	-	<del></del>	-	$\vdash \vdash$		
<del> </del>	147	$\vdash$	<u> </u>	H	$\vdash$	-	-	_	-	$\vdash$		
<b>-</b>	148	-	-	┢	$\vdash$		<u> </u>	-		$\vdash \vdash$		
<b> </b>	149			$\vdash$	-	H	-	-	⊢	H		
<b> </b>	150	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	-	<del> </del>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	LIOU		L		L	نــــا	L	Ц	L			